

Farbspritzschlauch TRIX® EPDM

Eigenschaften:

- Drallfrei und knickfest
- LABS-, trennmittel- und fettfrei
- Längenunabhängig elektrisch ableitfähig, $R < 10^6 \Omega$

Beständigkeit:

- Ozon-, witterungs-, UV-beständig

Einsatzbereiche:

- Durchleiten von Spirituslacken, Nitrocelluloselacken, Chlorkautschuklacken, Polyurethanlacken, Epoxidlacken, Dispersionsfarben sowie vielen anderen Materialien rund um die Lackierung
- Lackierbetriebe, Malerunternehmen
- Werften
- Industrielle Anwender

Technische Daten:

Seele:	schwarze, porenfreie, glatte EPDM-Innenschicht
Einlage:	synthetische Garne
Decke:	EPDM
Betriebsdruck:	10 bar/145 psi
Berstdruck:	40 bar/580 psi
Temperaturbereich:	-40 °C bis +100 °C
Farbe:	6 orange, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund
Rollenlänge:	40 m



ContiTech



Info

Nähere Angaben zu Beständigkeiten gegenüber Farben, Lacken, Reinigungs- und Lösungsmitteln auf Anfrage.



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	Bestell-Nr.	€ Rolle
9,0	3/8	3,50	35	230	15 6000 1584	183,20

(180)

Farbspritzschlauch TRIX® NBR

Eigenschaften:

- Geschmeidig, drallfrei und knickfest
- LABS-, trennmittel- und fettfrei
- Längenunabhängig elektrisch ableitfähig, $R < 10^6 \Omega$

Beständigkeit:

- Ozon-, witterungs-, UV-beständig

Einsatzbereiche:

- Durchleiten von Alkydharzlacken, Dispersionsfarben, Spirituslacken und Polyesterlacken (2 Komponenten)
- Lackierbetriebe, Malerunternehmen
- Werften
- Industrielle Anwender

Technische Daten:

Seele:	schwarze, porenfreie, glatte NBR-Innenschicht
Einlage:	synthetische Garne
Decke:	NBR
Betriebsdruck:	25 bar/363 psi
Berstdruck:	100 bar/1450 psi
Temperaturbereich:	-30 °C bis +80 °C
Farbe:	6 graue, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund
Rollenlänge:	40 m



ContiTech



Info

Nähere Angaben zu Beständigkeiten gegenüber Farben, Lacken, Reinigungs- und Lösungsmitteln auf Anfrage.



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	Bestell-Nr.	€ Rolle
6,0	1/4	3,50	25	170	15 6000 1585	217,20
9,0	3/8	3,50	35	230	15 6000 1586	265,60
11,0	7/16	4,00	45	260	15 6000 1587	318,40

(180)

Farbspritzschlauch CONTI® PA

Eigenschaften:

- Hochabriebfest
- Längenunabhängig elektrisch leitfähig, $R < 10^3 \Omega$ Typ M, gemäß TRBS2153

Beständigkeit:

- Ozon-, witterungs-, UV-beständig

Einsatzbereiche:

- Spritzlackieren
- Für polare und aromatenhaltige Lösungsmittel, Farben, Lacke, Leime und Öle

Technische Daten:

Seele:	schwarze, porenfreie, glatte PA-Innenschicht
Einlage:	synthetische Garne
Decke:	NBR
Betriebsdruck:	25 bar/363 psi
Berstdruck:	100 bar/1450 psi
Temperaturbereich:	-25 °C bis +80 °C
Farbe:	6 graue, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund
Rollenlänge:	> 10 m



ContiTech



Info

Nähere Angaben zu Beständigkeiten gegenüber Farben, Lacken, Reinigungs- und Lösungsmitteln auf Anfrage.



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	Bestell-Nr.	€ m
6,0	1/4	2,50	60	86	15 6000 1588	7,84
8,0	1/3	3,00	80	140	15 6000 1589	8,70
9,0	3/8	3,50	90	184	15 6000 1590	9,23
13,0	1/2	4,00	130	240	15 6000 1591	11,81
11,0	7/16	4,00	110	243	15 6000 1592	10,74

(181)